

全国统一服务热线
400-11



首 页 关于公司 自主开发 应用方案 下载中心 条码

条码产品

韩国Woosim条码打印机 > Woosim WSP-i350条码打印机

- 条码扫描器
 - 美国intermec
 - 美国Symbol
 - 意大利Datalogic
 - 台湾Gyoung
 - 美国HHP (honeywell)
 - 日本Opticon
 - 美国Microscan
 - 美国Metrologic
 - 台湾IMC
 - 美国PSC
 - 新大陆nls
 - 日本东研tohken
- 条码打印机
 - 美国Intermec
 - 日本Toshiba-Tec
 - 美国斑马Zebra
 - 日本佐藤Sato
 - 日本Ring
 - 美国Datamax
 - 台湾Godex
 - 台湾TSC
 - 日本西铁城Citizen
 - 日本新盛shinsei
 - 德国CAB
 - 美国科立得Cognitive
- 数据采集终端
 - 美国intermec
 - 美国Symbol
 - 日本Casio
 - 美国Metrologic
 - 台湾Gyoung



Woosim WSP-i350 条码打印机

Features

- Durable Rugged Design
- Water resistant construction
- IP54 -Certified
- 1.5m drop resistant
- High speed (60mm/sec, MAX)
- Wireless LAN (802.11 b/g) interface [option]
- UART or TTL /IrDA Ver1.0(SIR) or Bluetooth Ver2.0 interface
- Support Magnetic Stripe Reader [option]
- Graphic LCD (128 * 32 dots) with Backlight
- Support text and graphic printing
- Easier paper roll loading by CLAMSHELL design
- High performance : Print labels & Support back feeding
- Compact and easy to carry around
- Microsoft Windows ME / XP / 2000 / VISTA OS compatible

Specification

Item	Specification
Printing method	Direct thermal line printing
Characters per line	64cpl (MAX)
Optional Characters	Simplified/Traditional Chinese, Arabic Persian, Latin9 and Others upon request
Character size	Eng. : 9x24dots, 12x24dots Kor. : 16x24dots [24x24dots]
Resolution	203dpi, 8dots/mm
Print width	3-inch (72mm, 576dots)
Printing speed	60mm/sec (MAX)
Dimensions (WxDxH)	120 x 130.5 x 58.4 mm

日本keyence
 福建新大陆
 美国双成
 韩国蓝鸟bluebird
 韩国M3

- 无线局域网
- 美国intermec
- 美国Symbol

- 不干胶标签
- 激光打印标签
- 条码碳带

IMC系列碳带
 标准腊基碳带
 混合基碳带
 树脂基碳带
 水洗布专用树脂碳带

- 条码打印软件
- 条码检测仪
- 条码打印机配件

Weight 520g
 • UART or TTL
 Interface • IrDA Ver1.0(SIR) or Bluetooth Ver2.
 • Wireless LAN (802.11 b/g) [option]
 Paper supplied Thermal roll paper,
 label roll (80mm wide, 50?)
 Barcode 1-dimension : Code128, EAN 128, Code39
 2-dimension : PDF417, QR Code, DATA Ma
 Black mark Support black mark detection
 H/W Spec. MCU : 32bit RISC, FLASH : 4M bytes, RA
 Receive buffer size 1M bytes
 MSR [option] ISO 7810/7811/7812
 1&2 or 2&3 Track Reading
 LCD 128*32 Dots FSTN
 Battery Rechargeable 7.4V DC 1,800mAh (Li-ion)
 Battery duration 1 hour continuous printing
 AC adapter Input(100~250VAC, 50~60Hz)
 Output(8.4VDC/0.8A), 4hours full charg
 Operating temperature -10° C ~ 50° C
 Storage temperature -10° C ~ 70° C
 MCBF (Mean Cycle Between Mechanical
 failure) Head

条码业界新闻 | 网站地图 | 条码行业动态

版权所有(C) 2002—2011 上海全亨科技

地址: 上海市浦东大道1097号15号楼4E室 邮编: 200135 邮箱: mail#i

电话: 021-51088451 51088452 传真: 021-50935062

